Issue	Classi	fication

Application No.	Applicant(s)				
10/662,866	BOYCE, DEAN ARDEN				
Examiner	Art Unit				
Mark A. Williams	3676				

		IS	SUE CL	.ASSIF	ICATIO	N			
. 0	RIGINAL		CROSS REFERENCE(S)						
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)						
16	231	16	2276			*			
INTERNATION	IAL CLASSIFICATION								
E05D	15150	220	84160	A S	373	324	·		
	1		<b>7</b>		<u>;</u> : .	· · ·			1
	1		3						
	1			·					
	1								
(Assistant Examiner) (Date)  Sander Darell 1-4-05 (Legal Instruments Examiner) (Date)		ASS A 12/20/04		Total Claims Allowed: 19					
		Suzanne Dino Barrett Primary Examiner (Primary Examiner) (Date)				.G. Claim(s)	O.G. Print Fig.		

Image: Line Line Line Line Line Line Line Line	Einal Pinal
2     2     32     62     92     122     152       3     33     63     93     123     153       4     4     34     64     94     124     154       5     5     35     65     95     125     155       6     6     96     126     156       7     7     37     67     97     127     157	182 183 184 185
2     2     32     62     92     122     152       3     33     63     93     123     153       4     4     34     64     94     124     154       5     5     35     65     95     125     155       6     6     96     126     156       7     7     37     67     97     127     157	183 184 185
34     64     94     124     154       5     5     35     65     95     125     155       6     6     36     66     96     126     156       7     7     37     67     97     127     157	184 185
5     5       6     6       7     7       35     65       96     126       155       156       157	185
5     5       6     6       7     7       35     65       66     96       97     127       155       156       157	<del></del>
7 7 37 67 97 127 157	
	186
0 0 0 400 400	187
68       98       128       158	188
9 9 69 99 129 159	189
(0 10 40 70 100 130 160	190
// 11 41 71 101 131 161	191
りた。	192
13     43     73     103     133     163	193
(4 14 44 74 104 134 164 164 164 164 164 164 164 164 164 16	194
15     15     45     75     105     135     165	195
/b 16 46 76 106 136 166	196
17     17       47     77       107     137       167	197
1/2     18       48     78       108     138       168	198
[10] 19 49 79 109 139 169	199
20 50 80 110 140 170	200
21 51 81 111 141 171	201
22     52     82     112     142     172	202
23     53     83     113     143     173	203
24     54     84     114     144     174	204
25         55         85         115         145         175	205
26     56       86     116       146     176	206
27         57         87         117         147         177	207
28         58         88         118         148         178	208
29 59 89 119 149 179	209
30         60         90         120         150         180	210